		· •	
/		N.	Non
=	Allowed		
_	(Through numeral) Canceled	A	Арр
÷	A catalog and	. 0	Obje

							÷	***	••••		••••	• • • •		• • • •	. 19	051	rici	ed		•		U	•••	•••••	*****	• • • • •	••••	••••		Oole
<u>Im</u>	T	<u>.</u>	<u>.</u>	-		C	ale	<del></del>	•	<u>·</u>	• •			[	aK	lm	<u>.                                    </u>				00	116		7				[	lak	lm
Ţ,				1		T										mal.		ŀ	,									$\left\  \cdot \right\ $	   	Original
Potomal												_			EZ.	Original				_		_	_	_	ļ.,	_	4		Troa	
C			<u>.</u>	:	L	1	_	لنا	_		_	_	Į	-		61			_	_	-	-	-	╁	╁╌	╁	┨ :	-		101
	1.			-	1-	4		_	_	_		<u> </u>		-	·	62 69	·	<u> </u>	-	<b> </b> -	╁	╁╌	╁	╁╴	1-	Ι.	7	-		103
	-14			<u>:</u>	-	-		_		-				+	-	64			-	╢.	1-	1_			È			-		104
		1			†-	1	_		_	-	-	-				65						Ŀ	]_	1_	1_		-	-	_	105
3.											Ŀ	<u>.</u>				66	_	-	_	-	-	- -	-	╀	-	-	-	Ł		108 107
7	-			<del></del>	1	4		-		_		-	-	-	_	67 68				-	╁	+	1	1	1-	1	$\dashv$	-	1	103
* (	-4-			•	╬	+	-	<u> </u>	-	-	-	-	1	1		68	-	<del> </del>	1-			1	1						_	109
3	5 5				╁	+		-		-		E	1	1		60						]_	1.	1	<del> </del> -	-	╣.	-	-	111
7				_							Ŀ	_		-		61 62	<u> </u>	-	<u> </u> -	-	╁╴	-	+-	-	+	╁	-	-	7	112
1	<u>}  </u>	4		_	-		-		-	-	<del> </del>	-	$\left\{ \right.$	$\cdot$	_	63	-	-	+	╁	1	1	1			1		-		113
	1	-		٠-	+	7		-	-	1		Ŀ	1	t	•	64					1	]_	_	_	1_	-	4	-	_	114 115
1	5				1									-		65		<u> </u> -	╀	╬	┨-	+	-	1	-	╁	-			116
1	94			<u> </u> -	-	-		-	-	├-	-	-	{ .	}	<u>.</u>	67	-	-	┼-	十	†	1	1	1		1				117
	<del>1</del>	£			†	1		-	1.	<u> </u>			j .	ľ	-	68	-			1_	1	]_	1	]_	1	1	-			118
7	0		::										]			69		-	-	-	1	4-		- -	╁	╁	-	1	÷	120
43		-		/-	1	_		_	ļ	1	1_	┼-	-	-	_	70		<del> </del> -	╁	+-	+	╬	- -		†	+		t		121
2	1	-	<u>.</u>	$\vdash$	╀	-		$\vdash$	╁	╁╴	-	1-	1	ł		72		乀	1	Ī	1	1	1	1	1	].				123
1/2	31		· .		1					1	1	1	]			7.		_	+	-	+		+		+	+	+		<u> </u>	124
2	4			-	4	-	<u>:</u>	-	+		╁	+	-{.	1		71		+	+	1	1	1	1	1.		]			-	125
2	ġ.	٠	-	+	1	_		1-	1		1	1	]			76	1		1	1	]	1	-∤;	- -	4	+	$\dashv$		_	126 127
. 2	7		1.1				_	]_	1		1	-	4.	`	Ŀ	71			-	- -	+	+	$\dashv$	+	+	+	-	Ī		128
1 3	8	-	-	-	-}	- 1		<del> </del> -	-	+-	╁	+	$\dashv$	•	-	7		-	1	1	1			]	].		$\Box$			129
	90 91	; <u>; ;</u>	-	+	1	•	÷	†	1	1	1		].			8		]_	]	_ _	4	_}				4	$\dashv$	•	-	131
	<u>ş(</u>					<u>.                                    </u>	-	]_	1		- -	- -	- .		-	8	2		+	+	-	$\dashv$	+	+	+	7	-	_	-	. 132
`:.d3	32 33		-	-	_	<del></del> -		- -	- -	- -	+	-	4		$\vdash$	- 8	3		十	7							$\Box$		_	133
	34	<u>.</u>	⇟	=		$\stackrel{\cdot}{=}$	=	==	1	#	=		=	<del></del>	E	3	3	=				=	=	#	=	=	=	===	=	13:
4	35 35	Š	1	-1-				]_	1	-			4	÷	-		16			-	-	$\dashv$		-	-+		-		-	18: 13: 13: 13: 13: 13: 13: 13: 14:
- 4	313			4.	-	-	-	- -	+	- -			+	٠	-		37.	7	+	7									-	13
	38			+		-	-		+	+	-	+	$\dashv$		-		30				<del></del>			_	_	· 			-	131
1	37 38 39 40	-	_ -	1	:		<u> </u>								-		38		4	_						<del></del>	-		-	13
1								_				_].	_		-		90					-				   .	-		-	16
]	41	_	4-				1-		_	_		_			1	1.	91 92					1-			-		_	1	-   -	77
	42	-		-{			-   -		-	-			$\dashv$		1		83	-			- <u>-</u> -	<u> </u>				_	]	-		-17
-	44	-			<del>.</del> —			-		-	$\dashv$	$\dashv$	ᅱ		-	一	84						_	_		-		-	1	1/1/
	45	-	- -	-		-	- -				<u>-</u>				1		95				-		-	-		-	<del> </del> -	-		
	46	-1				1_						_	_]		-		86		<u></u>		-	-		-	<del> </del>	1-	1-	1		
-	47		.].		۰.		_ _	_									97 98				-	-	-	-	<del> </del>	-	-	1		<u></u>
_	48		-	-		-				-	_			,	۰۰		00	<u> </u> -		-	-	-								
-	50		4				- -	$\dashv$		-					-		100		E		1_			]				_]	l	
	1×4	:1_	1_			-1-		1		اـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					,															